Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3130.115 Trocador de calor ar-ar TopTherm

Estado: 12-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SK 3130.115 - Trocador de calor ar-ar TopTherm montagem lateral com controlador

Unidade do trocador de calor para montagem lateral com regulagem completamente pronta para ser conectada e display digital da temperatura.

Recursos

Cód. Ref.	SK 3130.115
Modelo	montagem lateral
Descrição do produto	Por terem dois circuitos de ar, os trocadores de calor ar/ar são especialmente adequados para ambientes com condições severas já que o circuito de ar interno é completamente separado do externo.
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Unidade completamente pronta para instalação
	Régua de bornes encaixável
	Aviso no caso de temperatura excessiva
	Gabarito de furação
	Material de fixação
Potência específica de refrigeração	90 W/K
Vazão de ar (circulação livre)	Circuito externo com 50 Hz: 850 m³/h
	Circuito externo com 60 Hz: 945 m³/h
	Circuito interno com 50 Hz: 850 m³/h
	Circuito interno com 60 Hz: 945 m³/h
Tensão nominal de serviço	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensões	Largura: 400 mm
	Altura: 1.580 mm
	Profundidade: 215 mm
Fusível de proteção prévia	Disjuntor/fusível: 4 A
Regulagem da temperatura	Regulagem eletrônica com display digital (regulado de fábrica em +35 °C)

© Rittal 2025

2

Recursos

Faixa de temperatura de serviço	-5 °C55 °C
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	Circuito interno: IP 54 Circuito externo: IP 34
Emb.	1 unid.
Peso líquido	24.1
Peso bruto	24.95
Número da tarifa alfandegária	84158300
EAN	4028177425125
ETIM 9	EC002514
ETIM 8	EC002514
ECLASS 8.0	27180711

Aprovações

Aprovações	UR + C-UR (recognized)
Explicações	Declaration of conformity
	Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3